Index of Claims

Allowed

Application N	ю
---------------	---

My-Chau T. Tran

ı

10/043,590

Examiner

Applicant(s)

PERBOST ET AL.

Art Unit

1639

(Through numeral) Cancelled Rejected

÷ Restricted Non-Elected

Interference

Appeal Α 0 Objected

		L	<u> </u>				J		L	1	_
Cla		T				<u></u>					1
Cla	aim	-				Dat	<u>е</u>	_	_	т-	┨
l _	Original	6	ဗြ								l
Final	븚	9/10/03	12/23/03					1			ı
iI	į	9/1	ă								
		L								<u> </u>	ļ
	2			Г			Г			П	1
	В					1	Γ				1
	1						T	Τ			1
	\$			_		Т				<u> </u>	1
	6				-	 	_			1	1
	1			_	_		1			<u> </u>	1
	1	Г	\vdash	_	_		1-	1-	-	_	1
	1	 	_		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			1
	1h	 				\vdash	┢				1
	16	-		\vdash	\vdash	H	\vdash				1
	15	1		\vdash	\vdash		-		<u> </u>		1
	16	Н		\vdash	\vdash		┢	-		-	1
	16	-	-	-	\vdash		\vdash	 	1	-	1
ļ	11		-	 	 		 			-	1
<u> </u>	-#-	-			-				 		┨
\vdash	117	-			<u> </u>		_	-	├─	├	1
<u> </u>	16	-	—			-		_	┝	┢	ł
<u> </u>	10		-			-		 	<u> </u>	-	
	7	Н		_		├-	-		├—	⊢	ł
<u> </u>	<u>4ν</u>	Н	-		-		<u> </u>	┝	-	 	ł
	41	-				┡	<u> </u>				ł
	4	 -						_			┨
	23					⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ł
	4							_		ļ.,	
	<u>2</u> p	Ш			_	<u> </u>	_	<u> </u>			1
	25							_		L-	Į
	27	Щ			_	_		_		L	
	28				_	_			_	_	Į
	29	+	√				<u> </u>		ļ	_	
	30	Ш	Ш								
	31	Ш				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш		L_		, 9
 	32	Ш	Ш						<u> </u>		
	33	Ш	Ш		L.		L	L		<u></u>	١.
	34	Ш	L			$ldsymbol{f eta}$	Ш	<u> </u>			
	\$ 6 10 11 12 13 14 15 15 16 17 18 19 20 21 22 23 30 31 32 23 33 34 35 36 37 38 39	Ш	^								
	36		N						L	L	
	37	+	Ν								
	38										
	39										
	40										
	41									T	
	42										1
	43		\exists								
	44		\neg								1
	45		\neg		_				\vdash		1
	46	Н							\vdash	 	
	47	\vdash	\dashv	_							
<u> </u>	48	\dashv	\dashv			-		-			
	49				_	\vdash					
	50		-			\dashv	-		_	\vdash	
			- 1				- 1			•	1

Tell Feb Feb	Date] .	Claim		Date]				
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 99 99 100	12/23/03																				
54 55 56 57 58 59 60 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 74 85 86 87 88 89 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 77 78 78 79 79 70 70 70 70 70 70]		51										1
54 55 56 57 58 59 60 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 74 85 86 87 88 89 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 77 78 78 79 79 70 70 70 70 70 70			L								52										1
54 55 56 57 58 59 60 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 74 85 86 87 88 89 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 77 78 78 79 79 70 70 70 70 70 70				L	L	L		L_		\Box	53										l
60			_	L	_		<u> </u>	L_			54						<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	l
60		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	ļ	L_	ļ	ļ		55										ļ
60	_		 	ļ	_	_	<u> </u>	ļ		igwdown	56	Ш		_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ
60	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	ļ	ļ	\vdash	57	Ш		_	<u> </u>	_		_	_		ļ
60	_		H	⊢	⊢	⊢	-	┢	1		58	-			<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	l
61 62 63 63 64 65 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 75 76 76 77 77 78 80 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 94 95 96 96 97 98 80 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100	_		_	├	-				1		59			_	<u> </u>				<u> </u>	_	l
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 84 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	-		┢	⊢	⊢	⊢		_	1		61	Н		<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>		-		ł
64 65 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 74 74 75 76 77 77 78 78 79 80 80 81 81 82 83 84 79 80 81 81 82 83 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98	_		┢		-		-			H	62	-	_	-	_			<u> </u>		┝	ł
64 65 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 74 74 75 76 77 77 78 78 79 80 80 81 81 82 83 84 79 80 81 81 82 83 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98	-		\vdash					-			63		_		\vdash			┝		\vdash	l
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 77 78 79 80 81 82 83 84 79 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100	_		\vdash					\vdash	1	\vdash	64		_		-	-	_	├─		\vdash	l
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 77 78 79 80 81 82 83 84 79 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100			 					 	1		65	Н		-				\vdash		-	l
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 77 78 79 80 81 82 83 84 79 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100							ऻ		1		66		_								l
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 77 78 79 80 81 82 83 84 79 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100	_						_				67	Н							_		١
70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100											68						_				l
70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100									ĺ		69										١
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 77 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100				Г			I				70									\Box	١
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 77 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100											71										I.
73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 70 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100											72										
76											73										ĺ
76											74										Į
76				_	_	_					75										l
78	_					_		L.			76										l
79	_			_		_					77										l
81 82 83 84 84 85 86 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 99 1000	_		\vdash	_			<u> </u>			<u> </u>	78									_	l
81 82 83 84 84 85 86 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 99 1000	纠			_	<u> </u>	_		_			79					_					l
84	Н				_		_				80	\vdash				_		_	_	_	l
84	Н		\vdash				 	\vdash			01			_							l
84	Н						-				02	\vdash						_	_		ŀ
86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Н	_	┝								84	\vdash	_								ŀ
86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	7	_	\vdash				\vdash				85	\dashv	_								l
88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 1000	Ť						\vdash				86	-									ŀ
88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 1000	ij		Н	Т		-	_	\vdash		\vdash	87	$\vdash \vdash$				-					
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100						-					88				\neg						
90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100	╗			Г			l –				89	\Box									
91 92 93 94 95 96 97 98 99 100											90										l
93 94 95 95 96 97 98 99 100	Ī										91	П									l
93 94 95 95 96 97 98 99 100											92										ŀ
95 96 97 98 99 100	╝										93										l
96 97 98 98 99 100			Ш								94]					
97 98 99 100	_										95										
98 99 100	_										96	$oldsymbol{\bot}$]						
99 100	_										97					[
100	4			Ш	Щ						98			_	_	_	_				
	_				_			Ш			99	_	_	_		_					
						_					100										

CI	aim	Γ				Dat	<u>е</u>		_	
			T	T	П	Г				Π
Final	Original				:					
	101 102 103		Ĺ		<u> </u>	L		L.		
	102			<u> </u>						
ļ <u>.</u>	103		<u> </u>	L	ļ	L.,	<u> </u>		<u> </u>	
	104		_	<u> </u>	<u> </u>	<u>Ļ</u>	<u> </u>	╙	_	_
	105	<u> </u>	L	ļ	<u> </u>		ļ	<u> </u>	_	_
	106	L_	L	<u> </u>	L		L	<u> </u>		L
	107	<u> </u>	<u> </u>		_	┞	<u> </u>	_	<u> </u>	
	108	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_			_	
	109		<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>	_	_
<u> </u>	110	ļ	<u> </u>	┞	_	├	_	-	ļ	L
	111	-	├	 	├	-		-	\vdash	Н
<u> </u>	112	┝		\vdash	⊢-	-	-	 —	├-	\vdash
<u> </u>	113	⊢	-	 	-	-	-	-	\vdash	Н
ļ	114 115	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	
	116	┝	\vdash		-	├-	├-	⊢	⊢	
	117				\vdash	\vdash	├─	-		\vdash
	118						┢	\vdash	H	H
	119	-				-				Н
<u> </u>	120				-		 	\vdash		Н
	121	-					┢╌	 		\vdash
	121 122	\vdash	\vdash	-	 		-	_		Н
	123 124 125		 	\vdash	\vdash					М
	124		T							
	125		\vdash	Г						
	126		П							П
	126 127 128									
	128									
	129 130					_			L	
	130					L			L	Ш
	131								<u> </u>	
	132 133					<u> </u>	_		<u> </u>	Ш
ļ	133			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	134		<u> </u>	ļ	<u> </u>	\sqcup	<u> </u>	\vdash		
	135	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		Ш
	136			<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	137 138			\vdash	<u> </u>				├-	$\vdash \vdash$
	138	<u> </u>		├	-	-	\vdash		ļ	$\mid - \mid \mid$
	140	_	-	-						$\vdash\vdash$
	141		 	-	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash
	142		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		-
	143	_	\vdash	\vdash	-	-	-		-	
	144		_						-	$\vdash \vdash$
	145		Ь—			\vdash				$\vdash \vdash$
	146				\vdash	\Box	Т			
	147						-			
	148									
	149				_					
	150									